

CORONA  
REPORTJEDEN  
FREITAG:  
AKTUELLE  
DATEN

04.03.2022

## IMPFGESCHEHEN

GEIMPFTEN PERSONEN  
SEIT 27.12.2020

	25.02.	04.03.	
<b>Gesamtbevölkerung</b>			
Gesamt	63.428.909 (76,3 %)	63.492.423 (76,3 %)	↗ + 0,1 PP
Mit ausstehender 2. Impfung	783.765 (0,9 %)	685.933 (0,8 %)	↘ - 0,1 PP
Grundimmunisiert	62.645.144 (75,3 %)	62.806.490 (75,5 %)	↗ + 0,2 PP
Zusätzl. Auffrischimpfung	47.189.282 (56,7 %)	47.627.669 (57,3 %)	↗ + 0,5 PP
Zusätzl. 2. Auffrischimpfung*	min. 317.181 (0,4 %)	min. 516.033 (0,6 %)	↗ + 0,2 PP

Datenbasis: RKI, KBV, Quelle: ARD-Data/Github

## IMPFFORTSCHRITT

	Vorwoche	21.02.-27.02.	
<b>Impfungen pro Woche</b>			
Gesamt*	1.092.110	954.799	↘ - 12,6 %
- Davon in Impfbüros & Betrieben*	305.123 (27,9 %)	234.474 (24,6 %)	↘ - 23,2 %
- Davon in Arztpraxen	786.987 (72,1 %)	720.325 (75,4 %)	↘ - 8,5 %

REGIONALE DATEN Stand 27.02.	21.02.-27.02. Impfungen in Arztpraxen Zahl der Impfungen	Geimpfte Bevölkerung in %			7-Tage- Inzidenz	7-Tage- Inzidenz Über-60- Jährige
		Mindestens 1x	vollständig	Zusätzl. Auffrischung		
<b>Gesamt</b>	675.625	76,4	<b>75,5</b>	57,3	1.196	535
Baden-Württemberg	64.045	73,8	<b>73,8</b>	56,0	1.368	608
Bayern	71.972	73,9	<b>74,5</b>	55,0	1.582	745
Berlin	25.975	77,3	<b>76,5</b>	58,3	900	371
Brandenburg	19.981	69,5	<b>68,9</b>	50,7	1.435	572
Bremen	5.448	89,9	<b>88,5</b>	63,3	648	226
Hamburg	62.794	83,0	<b>82,6</b>	58,3	540	219
Hessen	43.131	76,6	<b>74,2</b>	55,1	877	420
Mecklenburg-Vorp.	14.589	74,3	<b>74,1</b>	55,5	1.679	732
Niedersachsen	73.865	78,3	<b>77,3</b>	62,0	1.150	486
Nordrhein-Westfalen	166.814	80,2	<b>78,4</b>	59,8	1.005	461
Rheinland-Pfalz	26.277	77,5	<b>74,7</b>	57,6	985	433
Saarland	6.010	82,1	<b>81,6</b>	64,3	1.295	691
Sachsen	19.707	65,0	<b>63,9</b>	46,5	1.260	525
Sachsen-Anhalt	20.582	71,3	<b>72,2</b>	52,3	1.677	728
Schleswig-Holstein	38.469	80,5	<b>80,5</b>	68,2	956	366
Thüringen	15.966	69,6	<b>69,4</b>	50,1	1.336	547

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI &amp; Statistisches Bundesamt.

<b>IMPfstoffDOSEN</b> Verabreichte Impfungen	25.02.	04.03.
<b>BioNTech*</b>	124.416.278 (73,2 %)	125.123.494 (73,2 %)
- Erstimpfungen	45.454.268	45.500.014
- Zweitimpfungen	49.343.161	49.486.329
- Auffrischimpfung	29.377.762	29.738.164
- 2. Auffrischimpfung*	241.087	398.987
- geliefert	138.845.122	138.845.122
<b>Moderna*</b>	29.179.553 (17,2 %)	29.316.501 (17,2 %)
- Erstimpfungen	5.092.440	5.096.014
- Zweitimpfungen	6.221.945	6.237.755
- Auffrischimpfung	17.789.837	17.866.929
- 2. Auffrischimpfung*	75.331	115.803
- geliefert	34.752.920	34.752.920
<b>AstraZeneca</b>	12.754.835 (7,5 %)	12.755.500 (7,5 %)
- Erstimpfungen	9.275.910	9.276.159
- Zweitimpfungen	3.473.747	3.473.923
- Auffrischimpfung	5.178	5.418
- geliefert	14.438.230	14.438.230
<b>Johnson &amp; Johnson*</b>	3.623.559 (2,1 %)	3.625.455 (2,1 %)
- Einzeldosisimpfung**	3.606.291	3.607.054
- Auffrischimpfung	16.505	17.158
- 2. Auffrischimpfung*	763	1.243
- geliefert	5.369.615	5.369.615
<b>Novavax</b>	0 (0 %)	14.611 (0,0 %)
- Erstimpfungen	0	13.182
- Zweitimpfungen	0	1.429
- geliefert	n.v.	n.v.

Zahl in Klammern: Anteil an verabreichten Dosen gesamt  
 Datenbasis: RKI, KBV, BMG, Quelle: ARD-Data/Github, impfdashboard.de

\* Gemäß STIKO werden seit Februar auch 2. Auffrischimpfungen vorgenommen für besonders gefährdete Personen. Das RKI meldet die Gesamtzahl dieser 2. Boosterimpfungen nicht, deswegen können hier nur die entsprechenden Zahlen aus den ärztlichen Praxen berücksichtigt werden. Die Gesamtzahl der durchgeführten Impfungen ist dementsprechend ebenfalls unvollständig.

\*\* Gemäß STIKO gilt eine Einzeldosis-Impfung mit dem Impfstoff von Johnson & Johnson nicht mehr als vollständige Impfung/Grundimmunisierung. In den Daten des RKI findet dies derzeit noch keine Berücksichtigung.

Mehr Informationen: [www.zidatasciencelab.de/covidimpfindex/](http://www.zidatasciencelab.de/covidimpfindex/) und [www.zidatasciencelab.de/cov19vaccsim/](http://www.zidatasciencelab.de/cov19vaccsim/).

## INFEKTIONSGESCHEHEN

TESTUNGEN	Vorwoche	14.02.-20.02.		
	Zahl der PCR-Tests	2.048.365	1.886.066	⬇
Positive Tests	950.323	860.628	⬇	- 9,4 %
Positivrate	46,39 %	45,63 %	⬇	- 0,76 PP
Testkapazität	2.801.178	2.819.538	⬆	+ 1,0 %
Auslastung	73 %	67 %	⬇	- 6 PP

Quelle: ALM e.V.

Höchstwerte	
2020	2021
1.472.985	1.838.396
174.109	389.421
16,45 %	21,18 %
1.819.680	2.202.594
100 %	86 %

R-WERT, 7-TAGE- INZIDENZ & HOSPITA- LISIERUNGSINZIDENZ	13.02.	20.02.		
	R-Wert	0,96	0,94	⬇
<b>Neue Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen bezogen auf die jeweilige Gruppe:</b>				
Gesamtbevölkerung	1.429	1.306	⬇	- 8,6 %
- Davon unter 4-Jährige	1.203	1.142	⬇	- 5,1 %
- Davon 5- bis-14-Jährige	2.879	2.396	⬇	- 16,8 %
- Davon 15- bis 34-Jährige	1.882	1.717	⬇	- 8,8 %
- Davon 35- bis 59-Jährige	1.498	1.379	⬇	- 7,9 %
- Davon 60- bis 79-Jährige	559	563	⬆	+ 0,7 %
- Davon über 80-Jährige	561	587	⬆	+ 4,6 %

<b>Neue hospitalisierte Fälle je 100.000 EW in 7 Tagen:</b>				
Gesamtbevölkerung	10,57	9,21	⬇	- 12,9 %
- Davon über 80-Jährige	47,65	42,33	⬇	- 11,2 %

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

Höchstwerte	
2020	2021
3,02	1,38
210	484
67	308
134	1.034
219	530
205	517
135	273
372	337
15,75	13,98
90,64	81,36

HOSPITALISIERUNGEN & ANTEIL AN FÄLLEN	31.01.-06.02.	07.02.-13.02.		
	Gesamt	9.064 (0,7%)	9.049 (0,7%)	⬇
- Davon unter 4-Jährige	377 (0,7%)	370 (0,7%)	⬇	- 1,9 %
- Davon 5- bis 14-Jährige	401 (0,1%)	343 (0,1%)	⬇	- 14,5 %
- Davon 15- bis 34-Jährige	1.378 (0,4%)	1.246 (0,3%)	⬇	- 9,6 %
- Davon 35- bis 59-Jährige	1.950 (0,4%)	1.918 (0,4%)	⬇	- 1,6 %
- Davon 60- bis 79-Jährige	2.461 (2,9%)	2.454 (2,5%)	⬇	- 0,3 %
- Davon über 80-Jährige	2.497 (10,6%)	2.718 (9,1%)	⬆	+ 8,9 %

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi. Vergleichswerte aus 2020 liegen nicht vor.

<b>INFEKTIONEN UNGEIMPFTEN/ GEIMPFTEN 31.01.-27.02.</b>	<b>Gesamt (über 12-Jährige)</b>	<b>12- bis 17-Jährige</b>	<b>18- bis 59-Jährige</b>	<b>Über 60-Jährige</b>
Impfquote 31.01. grundimmunisiert	82,6%	58,9%	82,1%	88,1%
Impfquote 31.01. mit Booster	59,6%	21,5%	55,7%	74,2%

### Infektionsfälle je 100.000 Ungeimpfte u. Geimpfte ohne/mit Booster sowie Risikoreduzierung durch Impfung

	Unge- impft	Ohne Booster	Mit Booster	Unge- impft	Ohne Booster	Mit Booster	Unge- impft	Ohne Booster	Mit Booster	Unge- impft	Ohne Booster	Mit Booster
Symptomatisch Risikoreduz.	1.330	611 54%	320 76%	1.306	780 40%	331 75%	971	666 31%	448 54%	358	206 43%	133 63%
Hospitalisiert Risikoreduz.	17	5 71%	3 84%	5	2 57%	1 86%	9	4 61%	2 82%	38	11 72%	4 89%
Intensivstation Risikoreduz.	1	<1 79%	<1 93%	<1	<1 -10%	0 100%	<1	<1 86%	<1 97%	5	1 74%	<1 95%
Todesfall Risikoreduz.	2	<1 82%	<1 87%	0	0 -	0 -	<1	<1 83%	<1 92%	8	2 80%	1 92%

Quelle: RKI, eigene Berechnungen Zi

<b>INTENSIVBETTEN</b>	20.02.	27.02.			Höchstwerte	
					2020	2021
Gesamt	21.710	21.665	↘	-0,2%	31.139	24.041
- Davon durch Patienten mit COVID-19 belegt	2.394 11%	2.241 10%	↘	-6,4%	5.562 23%	5.761 24%
- Davon nicht belegt	3.338 15%	3.437 16%	↗	+3,0%	12.458 40%	4.207 18%

Quelle: DIVI Intensivregister

<b>TODESFÄLLE &amp; FALLSTERBLICHKEIT</b>	Vorwoche	24.01.-30.01.			Höchstwerte	
					2020	2021
0 bis 59 Jahre	59 (0,0%)	46 (0,0%)	↘	-22,0%	194 (0,2%)	206 (0,2%)
60 bis 79 Jahre	176 (0,4%)	262 (0,4%)	↗	+48,9%	1.598 (5,6%)	1.458 (6,0%)
80 Jahre +	469 (4,0%)	550 (3,3%)	↗	+17,3%	4.634 (21,9%)	4.082 (21,3%)
Gesamt	704 (0,1%)	859 (0,1%)	↗	+22,0%	6.426 (3,7%)	5.699 (3,9%)
<b>Übersterblichkeit zum Mittel 2016-2019:</b>						
0 bis 59 Jahre	-155 (-8,6%)	-197 (-11,0%)	↘	-27,1%	+187 (+11,4%)	+193 (+11,4%)
60 bis 79 Jahre	-485 (-7,2%)	-186 (-2,8%)	↗	+61,6%	+1.331 (+21,3%)	+1.154 (+19,0%)
80 Jahre +	+665 (6,0%)	+506 (4,5%)	↘	-23,9%	+5.506 (+51,3%)	+4.669 (+42,7%)
Gesamt	+25 (0,1%)	+122 (0,6%)	↗	+388,0%	+6.916 (+37,1%)	+5.486 (+28,3%)

Quelle: RKI, Statistisches Bundesamt, eigene Berechnungen.

REGIONALE DATEN 27.02.	Bereits infizierte Bevölkerung	Vorwarnzeit in Tagen	R-Wert	7-Tage-Inzidenz			<100 Projektion bei aktuellem R-Wert
				Über-60-Jährige	Hospitalisierungen	Gesamt	
Gesamt	17,8 %	19	0,94	569	9,2	1.306	27.09.2022
Baden-Württ.	18,9 %	10	0,94	647	10,2	1.514	09.10.2022
Bayern	21,2 %	12	0,99	784	9,7	1.765	29.01.2026
Berlin	20,1 %	47	0,95	460	5,0	1.142	26.10.2022
Brandenburg	20,4 %	16	0,89	572	7,8	1.483	27.06.2022
Bremen	16,9 %	42	0,86	265	4,3	739	08.05.2022
Hamburg	18,9 %	79	0,75	264	3,3	701	06.04.2022
Hessen	16,9 %	23	0,82	458	9,3	975	29.04.2022
Mecklenburg-Vorp.	14,8 %	25	1,05	677	21,6	1.564	wird nicht erreicht
Niedersachsen	13,2 %	20	0,98	473	6,0	1.220	12.11.2023
Nordrhein-Westf.	17,1 %	26	0,87	532	9,4	1.122	29.05.2022
Rheinland-Pfalz	14,1 %	25	0,94	488	9,8	1.052	09.09.2022
Saarland	16,0 %	50	0,88	689	3,0	1.212	09.06.2022
Sachsen	23,0 %	35	1,01	546	9,0	1.337	wird nicht erreicht
Sachsen-Anhalt	18,7 %	13	1,06	781	13,9	1.878	wird nicht erreicht
Schleswig-Holstein	11,0 %	30	1,08	327	7,9	868	wird nicht erreicht
Thüringen	19,2 %	22	1,12	524	16,6	1.314	wird nicht erreicht

Quelle: eigene Berechnungen Zi auf Basis Daten RKI & DIVI

### INTERNATIONALER VERGLEICH EUROPA UND VEREINIGTES KÖNIGREICH (27.02.)

Fälle gesamt	Anteil Bevölk.	Anzahl	Neue Fälle je 100.000 EW in 14 Tagen
Niederlande	37,7 %	6.443.412	Niederlande 3.306
Frankreich	35,1 %	22.862.157	<b>Deutschland 2.784</b>
Tschechien	33,4 %	3.574.328	Portugal 1.693
Portugal	31,9 %	3.258.409	Tschechien 1.666
Belgien	30,7 %	3.544.034	Frankreich 1.551
Vereinigtes Königreich	28,0 %	18.938.546	Italien 1.088
Spanien	23,5 %	10.977.524	Belgien 1.066
Italien	21,1 %	12.764.558	Spanien 799
<b>Deutschland</b>	<b>17,7 %</b>	<b>14.779.825</b>	Vereinigtes Königreich 748
Polen	14,9 %	5.660.493	Polen 683

Todesfälle	Fallsterblichkeit	Anzahl	Todesfälle je 100.000 EW in 14 Tagen
Polen	2,0 %	111.316	Frankreich 8,4
Italien	1,2 %	154.560	Polen 8,4
Tschechien	1,1 %	38.592	Spanien 7,3
Spanien	0,9 %	99.410	Tschechien 7,2
Vereinigtes Königreich	0,9 %	161.797	Italien 5,9
Belgien	0,8 %	30.121	Portugal 5,0
<b>Deutschland</b>	<b>0,8 %</b>	<b>122.713</b>	Belgien 4,3
Portugal	0,6 %	21.039	<b>Deutschland 3,3</b>
Frankreich	0,6 %	139.149	Vereinigtes Königreich 2,5
Niederlande	0,3 %	22.109	Niederlande 0,8

Auswahl: Zehn EU-Länder (inklusive UK) mit den meisten COVID-19-Fällen, Quelle: JHU

Mehr Informationen: [www.zidatasciencelab.de/covid19dashboard/Start.html](http://www.zidatasciencelab.de/covid19dashboard/Start.html)